الحلى وأدوات الزينة في عصور مصر الأولى

د کنور مخرانور شیکری

القتاهية مطبعة دارالكامث الغربي ١٩٥١ 391.709

الحلى وأدوات الزينة في عصور مصر الأولى

الحلى وأدوات الزينة في عصور مصر الأولى

أقبل المصريون منذ أوائل العصر الحجرى الحديث على صناعة الحلى ، وخاصة ما كان منها من الخرز ، وما زالوا يرقون بصناعتها ، حتى بلغوا من ذلك مستوى رفيعاً في عهد الأسرات ، لا يدانيهم فيه أى شعب آخر . ويشهد بذلك ما كان لهم من مهارة فائقة ، و براعة كبيرة في تنسيق ألوان الخرز معاً ، ودقة نظمه ، بما يبذ كثيراً ما ينظم منه في الوقت الحاضر ، على نفاسة مادته ، وغلو قيمته (۱) . ولهذا يستبر ما أخرجه المصريون من هذا القبيل حلقة هامة في تطور زينة الإنسان إلى جانب ما أسهموا به من نواح أخرى في الحضارة البشرية .

ولم يكن المصريون يصنعون الحلى ، يزينون بها صدورهم ومعاصمهم فحسب ، و إنما كانوا يتعوذون به أيضاً في بعض الأحيان على الأقل ، بل إنه ليظن أن العقود من الحرز الطبيعي أو المصنوع كانت في الأصل أشبه بتائم . على أية حال لقد عثر في مرمدة بني سلامة على أعلاق ، منها ما هو من الحجر على شكل بلط من حجم صغير ، ومنها ماهو من سن الخنزير البري (٢) ؛ وليس من شك في أن الغرض من حلها جلب منفعة أو منع مضرة . ومن عهد البداري عثر على تميمتين من العظم ، يظن أن جداها تمثل رأس ظبى أو غزال ، والأخرى رأس برنيق (٢) ، ثم على تميمة ثالثة من اليشب الأخضر تمثل مقدمة برنيق (١) . ومنذ نقادة الأولى كثرت التائم المختلفة ، ومن أهمها ما كان على هيئة الصقر، ورأس الثور ، والذبابة ، والمخلب، والقرد ، والجعل (٥) .

C. L. R. Williams, Gold and silver jewelry, p. 9.

H. Junker, Merimde - Benisalâme, Bericht 1930, S. 61. (1)

Brunton - Caton - Thompson, Bad. civil. p. 27, 42. (*)

G. Brunton, Mostagedda, p. 51.

Petrie - Quibell, Naqada p. 44, pl. LXI, 4; F. Petrie, (•)
Dicspolis, p. 26; F. Petrie, Abydos I, p. 23, pl. LI, 4, 5; II, pl. XIV, 281, 282; F. Petrie, Tarkhan II, p. 9, pl. I, grave 1552.; F. Petrie, Prehistoric Egypt, p. 42, pl. IX, 22; A. Scharff, Abusir el - Meleq I, S. 57, Nr. 369 - 372, Taf. 10, Nr. 9.

ومنذ أوائل العصر الحجرى الحديث كذلك أخذ المصريون يصنعون الخرز ، وقد صنعوه في بداية الأمر من العظم أو العاج أو الحجار (() أو الفلسبار الأخضر (()) وذلك على شكل أقراص أو أنابيب قصيرة . أما في عهد البداري فقد صنعوه من أحجار مختلفة ، أهمها : العقيق الأحمر (()) والفيروزج () ، والمقيق (حجرسيلان) () واليشب الأحمر والأخضر ، والبرشيا ، والبيش أو الأخضر ، والبرشيا ، والبرينين ، وحجر الدهن ، والحجر الجيرى ؛ كا صنعوا بعضه من العاج أو النحاس . وكانوا في الغالب يتركون الخرز من الأحجار على ألوانها الطبيعية ، غير أنهم كانوا في بعض الأحيان بطلون بعض الخرز من حجر الدهن بطلاء زجاجي ذي لون أزرق في بعض الأحيان بطلون بعض الخرز من حجر الدهن بطلاء زجاجي ذي لون أزرق أو حلق سميك ؛ على أن بعضه كان يصنع مكوراً أو على شكل أنابيب قصيرة أو حلق سميك ؛ على أن بعضه كان يصنع مكوراً أو على شكل « البرميل » . أو حلق سميك ؛ على أن بعضه كان يصنع مكوراً أو على شكل « البرميل » . وينها كان الرجال ينظمون الخرز في عقود يحلون بها صدورهم ؛ إلى جانب هذا كان الرجال والأطفال ينظمون الخرز في عقود يحلون بها صدورهم ؛ إلى جانب هذا كان الرجال والأطفال يتمنطقون عناطق والنساء ينظمونه و يحلون به معاصمهم ، وكان الرجال والأطفال يتمنطقون عناطق فقيلة من الخرز والودع (١٠).

وفى نقادة الأولى والثانية كان النساء والأطفال يتحلون بالعقود والأساور

H. Junker, Merimde-Benisalâme, Bericht 1930. (1)

G. Caton - Thompson - E. W. Gardner, Desert Fayum, p. (7) 32, 40, 56, 87, 90.

G. Brunton - G. Caton - Thompson, Bad. Civil., p. 36. (*)

Ibid., p. 27, 41, 56; A. Lucas, Ancient Eg. materials and (£) industries, p. 240, n. 3.

G. Brunton - G. Caton - Thompson, Bad. Civil., p. 56 (°)

G. Brunton, Mostagedda, p. 38, 41, 51.

G. Brunton-G. Caton-Thompson, p. 27 f., 38.

من الخرز ، ولم يكن الرجال يتحلون به إلا قليلا ، فإذا اتخذوه فقد كانوا يحرصون على أن يكون من أغلى المواد قيمة (1). وقد ظل الخرز يصنع من بعض الأحجار السالفة ، كما أصبح يصنع كذلك من المرو(٢) ، وحجر البلاور(٣) ، واللازورد(٤) ، والدهنج (٥) ، والقاشاني (١) ، والنحاس (٧) ، والذهب (٨) ، والفضة (١) ، وحديد الشهب (١٠) ؛ على أن ما كان يصنع منه من الفضة والحديد كان قليلا جدا . وكان بعض هذا الخرز يصنع على شكل قطرة الماء (١١) ، على أن أغلبه كان على شكل القرص أو البرميل ، أو أنبو بى الشكل . وكان بعض الخرز الأنبو بى يصنع من العظام أو الحجر الجيرى ، و يحلى بخطوط محفورة تملأ بمادة سوداء (١٢). ولم يلبث من العظام أو الحجر الجيرى ، و يحلى بخطوط محفورة تملأ بمادة سوداء (١٢). ولم يلبث

A. Scharff, Die Altertuemer, 2. Teil, S. 108, Nr. 159, (+) 161, 163, 166.

Petrie-Quibell, Naqada, p. 44; A. Scharff., op. cit., 2. (1) Teil, S. 108, Nr. 161, 164; Ayrton-Loat. Predynastic cemetery at el Mahasna, p. 22; D. Randall-Maciver, op. cit., p. 48 f.

Petrie-Quibell, Naqada, p. 10.

lbid, p. 44; D. Randall-Maciver, op. cit., p. 48; F. Petrie, (1) Prehistoric Egypt, p. 42.

A. Scharff, Abusir el-Meleq, S. 59 f. Nr. 381, 408, 411, (v) Taf. 36.

Petrie-Quibell, Naqada, p. 44; Ayrton-Loat, op. cit., p. 11, (A) 16, 28; D. Randall-Maciver, op. cit., p. 49; F. Petrie, Prehistoric Egypt, p. 37; A. Scharff, op. cit., S. 58, 61, Taf. 38, Nr. 398.

Petrie-Quibell, Naqada, p. 44; Ayrton-Loat, op. cit., p. (1) 16, 30; F. Petrie, Prehistoric Egypt, p. 27.

Petrie-Wainwright, The Labyrinth, Gerzeh and Maz- (1.) ghuneh, p. 15 f., pl. IV; F. Petrie, Prehistoric Egypt, p. 27; A. Lucas, op. cit., p. 270.

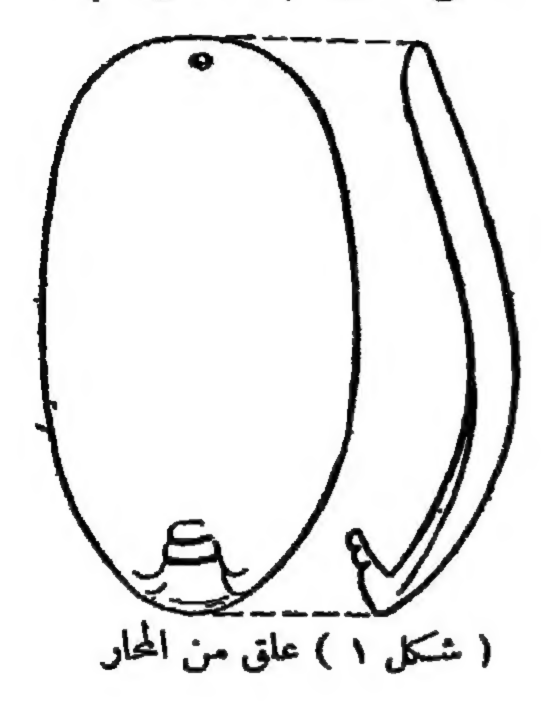
A. Scharff, Abusir el-Meleq, S. 58 (Abb. 23), 61 (Nr. (11) 401, 413); A. Scharff, Die Altertuemer II, S. 106 (Nr. 154, Abb. 67) 197 (Abb. 68, Form 5).

Petrie-Quibell, Naqada, pl. LVIII, 25; D. Randall-Maciver, (14) op. cit, p. 49; A. Scharff, Abusir el-Meleq I, S. 60, Taf. 36, Nr. 380; F. Petrie, Prehistoric Egypt, p. 40, pl. IX, 56.

D. Randall-Maciver, El Amrah and Abydos, p! 49. (1)

F. Petrie, Prehistoric Egypt, p. 44. (r)

هذا الخرز أن أصبح يحلى بصور الحيوان، وغدا أشبه بنائم على نحو ما كانت الأختام الاسطوانية في بداية الأمر، ولهذا يظن أن هناك علاقة بينهما (١). وينسب فضلا عن ذلك إلى نقادة الثانية أعلاق من الصدف، أو الرخام، أو حجر السماق، أو الدهن، أو السر بنتين، أو النحاس، أو العاج؛ ولبعضها في داخلها من أسفل ما يشبه الخطاف، وأغلبها بيضي الشكل بطرفه الأعلى ثقب (شكل ١)،



على أن منها ما هو على شكل المخروط تقريباً (٢).
وقد ذهب بترى إلى أنها كانت تعلق على الجبهة ،
وأنها ربحا كانت على نحو قصبة البرقع المستعملة
في بعض أنحاء مصر حتى الوقت الحاضر (٣).
وذهب مللر وشارف في بداية الأمر إلى أنها أشبه
بوعاء للدهون (١) ؛ غير أن شارف رجع عن هذا
الرأى واعتبرها من أجزاء العقود أو أعلاق

الزينة ، لأن ثقبها وشكلها لا يدلان على أنها كانت أوعية (٥).

ومنذ عهد مرمدة بنى سلامة صنع سكان وادى النيل الأساور من العاج ، وكانت حلقات بسيطة (٢) . وفي عهد البدارى كانت تصنع من العاج أو القرن أو الذبل (٢) ؛ وكانت الأساور من العاج عريضة لها رفرف أو رفرفان بارزان في وسطها ، بجانبين

A. Scharff, Die Altertuemer, 2. Teil. S. 94 ff. (1)

F. Petrie, Amulets, pl. XVI; Petrie-Quibell, Naqada, pl. (Y)

F. Petrie, Abydos I, p. 23, pl. LI, 8,9 : أنظر أيضًا : LXII, 21 - 3.

Petrie-Quibell, Naqada, p. 47; F. Petrie, Prehistoric Egypt, (r) p. 41.

A. Scharff, Abusir el-Meleq, S. 45, Taf. 28, Nr. 252. (1)

A. Scharff, Die Altertuemer, 2. Teil, S. 112. (*)

H. Junker, Merimde- Benisalâme, Bericht 1929, S. 237; (1) 1930, S. 71 — 2.

G. Brunton — G. Caton- Thompson, Bad- civil. p. 30, (v) 41, pl. XXIII, 12-23.

عدبين أو مقعرين أو مقعرين أو مقعرين أو مقعرين أو يرصع بخرز من حجر الدهن (٢). وفي نقادة الأولى والثانية كانت الأساور تصنع كذلك من العاج والقرن والصدف والعظم والذبل والألبسطر المصرى والظران (٢) والجلد (١) والنحاس (٥). وأغلب هذه الأساور صغير ، بما قد يشير إلى أنها كانت مجرد تقدمات للميت ، أى مجرد نماذج ، كان يعتقد في فائدتها في العالم الثاني . وهي قليلة العرض عاطلة من أية حلية ، إلا بعض أساور من النحاس عبر عليها في أبو صير الملق تحليها عمور الحيوان .

ومنذ أوائل المصرالحجرى الحديث اتخذ المصريون أيضا الخواتم من العظام (١٦)؛ وفي عهد البدارى صنعوها من العاج ، أو القرن ، أو الذبل ، أو من فقار السمك (٥) وفي نقادة الأولى والثانية ظلت تصنع من العاج والعظم والصدف ، على أن منها ماكان يصنع من الذهب والفضة (٨) ؛ وأغلبها عبارة عن حلق بسيط ، على أن لبعضها في عهد نقادة الأولى خشل (٩) . وقد حفظ من أواخر ما قبل الأسرات خاتمان يحلى جانبي أحدهما أسدان (١٠) ، و يحلى الثاني أر بعة صقور (١٢) .

Ibid. (1)

Ibid. (Y)

Petrie-Quibell, Naqada, p. 46 — 7; F. Petrie, Prehistoric (*) Egypt, p. 31, pl. XXXI.

A. Scharff, Abusir el - Meleq, S. 56, Taf. 35, Nr. 365. (1)

Ibid., S. 55 f., Taf. 35, Nr. 353-9.

H. Junker, Merimde - Benisalâme, Bericht 1930. (1)

G. Brunton - G. Caton - Thompson, Bad. civil. p. 30. (v)

Petrie - Quibell, Naqada, p. 45, 47; A. Scharff, Die (A) Altertuemer, 2. Teil, S. 118.

Petrie - Quibell, Naqada, p. 47; F. Petrie, Prehistoric (1) Egypt, p. 31, pl. XXXI; A. Scharff, Die Altertuemer, 2. Teil, S. 118.

Petrie - Quibell, Naqada, p. 47, pl. LXIV, 78.

F. Petrie, Diospolis Parva, pl. IX, 23. (11)

ويبدوأن النساء كن في عهد البدارى يحلين شعورهن بأمشاط من عاج ذات أسنان طويلة (١) ، على نحو مايصنع النساء في الوقت الحاضر. وقد عثر على مشط مقوس يوافق استدارة الرأس (٢) ، كما عثر على مشط آخر يحليه في أعلاه شكل طائر (٣) . وقد ظلت هذه العادة حتى عهد نقادة الأولى وأوائل نقادة الثانية ، ثم الدثرت بعد ذلك (١) . وأغلب أمشاط هذا العهد كان يصنع من العظم ، على أن بعضها كان من العاج أو القرن . ومنها ماكان بسيطا عاطلا من أية حلية ؛ ومنها ماكان يحلى أعلاه طائر أو حيوان كالبرنيق أو الزرافة أو الوعل ؛ وقد يحليه طائران ، يبدوان كأنهما قرنان تقريباً ، ومن تحتهما في بعض الأحيان حزان أو أكثر على من الجانبين . ومن الأمشاط مايحلى حافتها العليا رأس رجل ذى لحية طويلة مديبة (٥) ، أو قرنا حتحور (١) .

ومن النساء في نقادة الأولى والثانية من كن يثبتن في شعورهن للزينة دبابيس من العظم (۱) . و يبدو أن هذه الدبابيس كانت تستخدم مراود لصبغ ما حول العيون بالدهنج أولتضميخ الشعر بالدهن ، ثم ترشق في الشعر . وهي عبارة عن قضبان رفيعة ، طويلة ومدورة ، أو قصيرة مسطحة ، عاطلة من أي زخرف ، أو يحلى بعضها في جزئه الأعلى شكل طائر واضح المعالم (شكل ٢) (٨) ، أو في خطوط بسيطة للغاية (٩) ؟

G. Brunton - G. Caton - Thompson, Bad. civil. p. 30, 41. (1)

Ibid., p. 30, pl. XXIV, 18.

G. Brunton, Mostagedda, p. 54, pl. XXIV 21. (*)

F. Petrie, Prehistoric Egypt, p. 29 f., pl. XXIX; A. Scharff, (1) Die Altertuemer, 2. Teil, S. 139 ff.

Petrie-Quibell Naqada, pl. L, IX, 5; F. Petrie, Prehistoric (•) Egypt, pl. XXIX, 23, 24; A. Scharff, Die Altertuemer 2 Teil, Taf. 32 Nr. 266.

A. Scharff, Die Altertuemer, 2. Teil. Taf. 32, Nr. 270. (1)

F. Petrie, Diospolis parva, pl. 6; A. Scharff, Die Alter- (Y) tuemer, 2. Teil, S. 137 f.

D. Randall-Maciver, El Amrah and Abydos, pl. XII, 2, 3. (A)

F. Petrie, Prehistoric Egypt, pl. VIII, 3-5, 8. (4)

وقد تكون أسفل الطائر خطوط متقاطعة ، أو مائلة متقابلة ، أو حازونية . وفي الفليل النادر يحلى أعلى الدبوس بشكل غزال أو برنيق أو ثعبان (١) . وفي بعض الأحيان كان يجز الجزء الأعلى من الدبابيس المسطحة ، وقد تبلغ هذه الحزوز خمسة على الجانبين يعلوها ما يشبه القرنين أو الطائرين (١) .

(شکل ۲) دبوس المعر

وفى ذلك العصر كذلك كان المصريون يصنعون الأساور من المحار (٢) ، والعاج (٢) ، والقرن (١) ، كما صنعوا

Ibid., p. 30, pl. VIII; A. Scharff, Die Altertuemer, 2. Teil, (1) S. 137. ff.

F. Petrie, Prehistoric Egypt, pl. VIII, 20. (7)

G. A. Reisner, Naga ed-Der I, pl. IX b. (4)

F. Petrie, Tarkhan II, p. 10, pl. III, 8.

G. Moeller, Die Matallkunst der alten Aegypter, S. 54. (•)

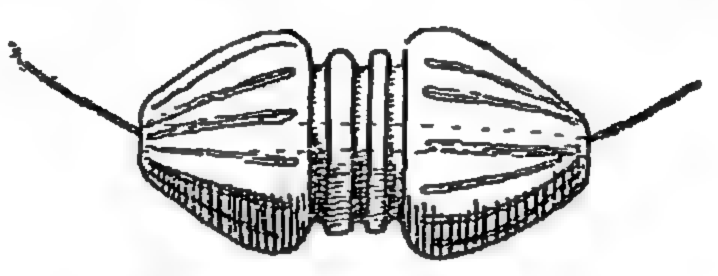
F. Petrie, Tarkhan II, p. 10, pl. III, 8; F. Petrie, Royal (1) tombs II, pl. XXXV, 53.

F. Petrie, Royal tombs II, p. 24, 37, pl. VI, 19 — 21, (v) xxxv, 24 — 52.

Ibid., p. 39, pl. XLIV, 23.

Ibid., p. 35 f., 37, pl. xxxv, 54, 56, 58, 59, 66 - 68 (1)

بعضها أيضاً من النحاس (١) والذهب (٣) . وهي كلها بسيطة غير أن بعض الأساور من العاج عريضة وتحليها نقوش بارزة مختلفة (٢) . وكانت العقود و بعض الأساور (٤) تصنع من الحرز ، وكان يتخذمن العقيق الأحمر ، والجمشت ، واللازورد ، والسر بنتين ، والدهنج ، والعاج ، والعظم ، والودع ، والذهب ، وذلك على شكل القرص ، أو قطرة للاء أو على شكل الأنبوب (٥) . وفي الأسرة الأولى أخذ يشيع نوع كبير من الخرز طرفاه على شكل الأنبوب (ما لعلهما يمثلان زهرتين من أزهار اللوتس ، يفصلهما حز ببن حافتين مرتفعتين (شكل ٣) .



(شكل ٣) خرزة كبيرة من القاشاني

وقد ذهب بترى إلى أن هذا الخرز كان أزراراً تزر بها الثياب في عرى خاصة (١٦) على أنه يبدو أنه كان بستعمل كذلك كعلق ، إذ لبعضه عروتان في وسط أحد جوانبه (٢).

في هذا العرض للوجز ما يدل بغير شك على مدى اهتمام للصريين في عصورهم الأولى بالحلى على اختلافها ، وما يشير إلى ما كانوا يتكلفونه في سبيل البحث عن أحجارها ومعادنها في مواطنها . ولعل الطلاء الزجاجي الذي وفقوا إلى معرفته

F. Petrie, Tarkhan II, p. 9. (1)

F. Petrie, Royal Tombs, pl. IX, 3, 4. (1)

Ibid., pl. VI, 19 — 21. (٣)

F. Petrie, Tarkhan II, p. 23, 24. (1)

F. Petrie, Royal Tombs II, pl. XXXVIII, 9—29,33; F. Petrie, (•)
Abydos I, p. 24, pl. LII; H. Junker, Turah, Taf. 50 a; A. Scharff, Die Altertuemer, 2. Teil, S. 109 ff.

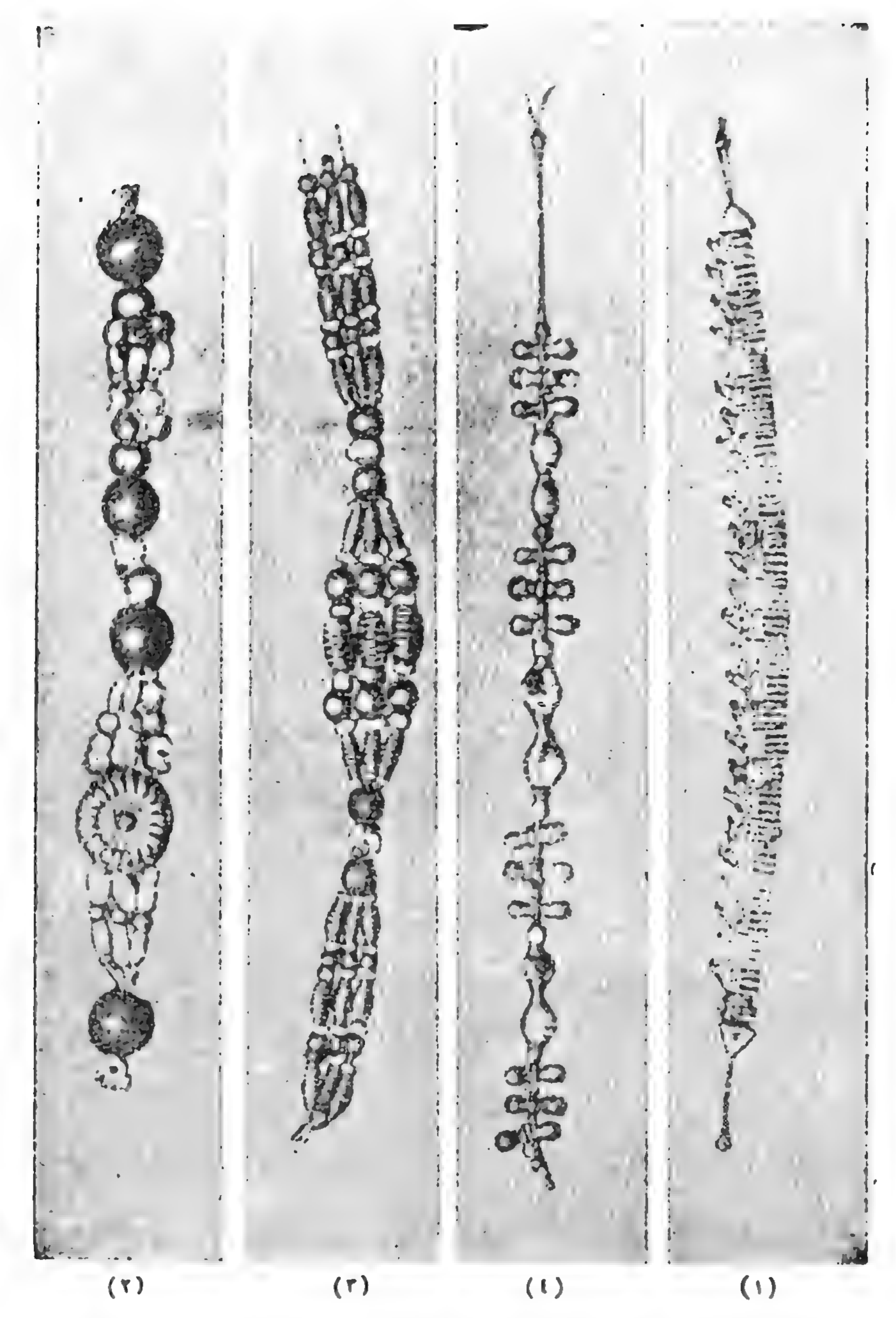
F. Petrie, Abydos II, p. 26.

Ibid, pl. I, VIII, 141; A. Scharff, Die Altertuemer, S. 106. (v)

فى عهد البدارى ، تم صناعة القاشانى وتقدمها ، يرجعان قبل كل شىء إلى اهتمامهم بصناعة الخرز ، ومحاولتهم الاهتداء إلى بديل رخيص الفيروزج واللازورد . وما حفظ من حلى عهد بداية الأسرات قليل لا ينى بتكوين صورة تامة المعالم عما أحرزه الصانع من تقدم . ولكن لحسن الحظ عثر بمحض المصادفة على أر بعة أساور (شكل ٤) ، وجدت فى شقفى أحد جدران مقبرة الملك چر ، أحد ملوك أوائل الأسرة الأولى، تحيط بعظام معصم الملكة على ما يرجح (١) وقد وجدت فى حالة سليمة ، حتى إنها لتكشف عن ترتيب نظمها ، وما راعاه الصانع فى تأليف أجزائها ، عما لا يتسنى فى أكثر ما كشف عنه من حلى مصر القديمة . ولقيمة هذه الأساور فى حد ذاتها ، ولما تلقيه من ضوء على تقدم صناعة الحلى حتى بداية الأسرة الأولى ، يحسن عرض كل منها فى شىء من التفصيل .

يتألف السوار الأول من فقار متعاقبة من الذهب والفير وزج ، كل منها على شكل ما يعرف بواجهة القصر يعلوها الصقر ؛ وهى الواجهة التى كان يكتب فيها الاسم الذى كان يتخذه الملك بصفته الإله حورس على الأرض ، ولهذا يبدو أنه كان لهذا السوار معنى رمزى ، ليس من السهل تحديده على وجه اليةين ، على أنه بما تجدر ملاحظته أن الصقر الذى يعلو فقار الذهب ، يبدو ناصباً رأسه ، شانحاً ، على غرار ماشاع فى صوره فيا بعد طوال عصور تاريخ مصر القديم . أما الصقر الذى يعلو فقار الفيروزج ، فيبدو مستكيناً مكباً إلى أسفل على نحو صورته فيا قبل عهد الاسرات ، ولا يرجع الفرق بين صورتيهما إلى اختلاف المادة التى صنعت منها كل صورة ، كا قد يتبادر إلى الذهن ، و إنما يرجع إلى اختلاف طراز كل منهما ، سواء كان ذلك لاختلاف الصانع فقط ، أو لاختلاف الزمن أيضاً ، وهو الأرجح ؛ إذ يغلب على الظن أن فقار الفيروزج قديمة موروثة ، أضيفت إليها فقار جديدة من الذهب ، صنعت في عهد الملك حر ، الذي يمتاز عهده باستقرار

F. Petrie, Royal tombs II, p. 16 ff.



(بىكى) أادر زوجة اللهاجر

الطراز المصرى ، واتخاذه الطابع الذى ظل يلازمه فيما بعد (١) . وبهذا يجمع هذا السوار بين طراز بن مختلفين جنباً إلى جنب ،

ويتألف السوار الثانى من مجموعتين من الحبات يتصلان مما بجديلة من ثلاث طاقات ، منها طاقتان تتألف كل منهما من ثلاثة أسلاك من الذهب، ينها تتألف الطاقة الثالثة من ثلاث شعرات ، لعلها شعرات ذبل ثور . وقد بلغت أسلاك الذهب من الدقة أن أيا منها لا يتجاوز سمك كل شعرة على حدة . و يتوسط المجموعة الأمامية وريدة مجوفة من الذهب ، على كل من جانبيها ثلاثة صفوف ، بكل صف ثلاث حبات ، حبتان من الفيروزج وحبة مكورة من الذهب . ويلى ذلك فى كل من الجانبين شذرة طويلة من الذهب بها ثلاثة ثقوب ، ثم حبة كبيرة من الجشت . ولا تختلف المجموعة الخلفية كثيراً عن المجموعة الأمامية ، وتعمل فى نفس الوقت إلا أنها نخلو من الوريدة فى الوسط ، وتقوم مكانها شذرة طويلة من الذهب ، وتعمل فى نفس الوقت على إبرازها . وكان طرفا السوار يلتئان معا بزر مكور من الذهب وعروة مدورة من أسلاك مفتولة من الذهب .

و يتكون السوار الثالث من ثلاث مجموعات متاثلة ، أكبرها المجموعة الوسطى . وتتكون كل مجموعة من ثلاثة صفوف ، تتوسط كل صف حبة كبيرة من الجشت نحت سطحها الخارجي على شكل حازوني ، وعلى كل من جانبيها خرزتان صغيرتان من الفيروزج ، تتوسطهما خرزة كروية من الذهب ؛ ثم يلى ذلك حبة طويلة من الذهب ، هي سلك ملفوف على شكل حازوني ، يتسق تماماً مع الحبة الكبيرة من الجشت ، تعقبه حبة صغيرة من الفيروزج . وبين كل مجموعة وأخرى ثلاث حبات المجست ، تتوسطهما من الذهب ، تتوسطهما حبة من الفيروزج . هذا ويظن أن

H. Schaefer, Von aegyptischer Kunst, 3. Auflage, S. 14, 51.(1)

حبات الجمشت المحلاة بخطوط حازونية محفورة اشتقت نمطها من حبات الذهب على شكل السلك الملفوف (١).

و يمتاز السوار الرابع بحباته التي على شكل الساعة الزجاجية ، أو على شكل قطرتي ماء متدابرتين وهو يتألف من أربع مجموعات متماثلة ، تشكون كل مجموعة منها من ثلاث حبات ، كل حبة منها على شكل قطرتي ماء متدابرتين ، منها حبتان من الذهب ، تتوسطهما حبة من الجمشت . ويفصل كل مجموعة عن غيرها مجموعة أخرى تتألف من أربع حبات من الفيروزج على شكل المعين من حجمين مختلفين ، وبين كل حبة وأخرى شذرة من الذهب على شكل قلنسوة أو «قمع» ، والشذرة وبين كل حبة وأخرى شذرة من الذهب على شكل قلنسوة أو «قمع» ، والشذرة بأخرى ، حتى لا تتلف جوانبها .

من هذا يتضح أن كلا من هذه الأساور الأربعة يختلف في مجموعه وتفاصيله عن غيره تماماً ، ومع هذا فهى تدل على أن الصانع في مطلع عهد الأسرات ، أى منذ أكثر من خسة آلاف سنة ، قد ملك ناصية عمله ، وأصبحت له قدرة مدهشة على إبداع الحبات والشذور على أنماط وصيغ جيلة ، ثم تأليفها مما في وحدات متناسقة الأشكال والألوان ، حرية بإعجابنا وتقديرنا في الوقت الحاضر . وليس أدل على هذا التناسق المقصود ، من أن الحبة الواحدة لوسقطت من مكانها ، أو نقلت مكان أخرى ، لانفصت وحدة الانساق والانسجام ، اللذين يتمثلان في كل سوار ، واختل ما يمتاز به من جمال ودقة تأليف بين الأشكال والألوان . وفي هذا وحده ما يكني للدلالة على ذوق العصر الذي أخرج هذه القطع الممتازة ، وما كان يمتاز به الصانع من حسن ذوق وإحساس دقيق ، على أن هذه الأساور لا يمكن أن تكون كل ما أخرجه الصانع المصرى في ذلك الوقت ، وإنما لا بد أن يكون

G. Childe, New light on the most ancient East, p. 118 f. (1)

قد أخرج الكثير بما يماثلها لملكانه وأميرانه ونساء الطبقة الراقية ، ولكنه ضاع للأسف ، أو على الأقل لم يكشف منه عن شيء ذي قيمة حتى الآن ، ولذلك لا يتيسر في الوقت الحاضر تكوين صورة صحيحة عن أشكال حلى ذلك العصر ، وعما أبدعه الصانع من صيغ وأنماط ، وتأليف وتنسيق، ومع هذا فإن لنا أن نتأسى بأساور الملكة ، زوجة الملك حر ، لأنها لو لم تصل إلينا لما عرفنا شيئاً يذكر عما بلغته صناعة الحلى في بداية عهد الأمرات .



